





計算のしかた																	
"M"が表示されているときは計算をはじめる前に <b>MC</b> を1回押して解除し、 <b>(ON/AC)</b> を押してメモリークリアしてください。																	
計算例	キー操作	表示(答)															
■ 加減乗除算																	
72×43+324-210=3210	72 <b>×</b> 43 <b>+</b> 324 <b>-</b> 210 <b>=</b>	3'210.															
■ 定数計算																	
294×8.4=2469.6 294×6.6=1940.4	294 <b>×</b> 8.4 <b>=</b> 6.6 <b>=</b> (被乗数が定数となります)	2'469.6 1'940.4															
90÷3=30 36÷3=12	90 <b>÷</b> 3 <b>=</b> 36 <b>=</b> (除数が定数となります)	30. 12.															
■ パーセント計算																	
割合:3,000の5%は?	3000 <b>×</b> 5 <b>%</b>	150.															
比率:5は200の何%?	5 <b>÷</b> 200 <b>%</b>	2.5															
割増:6,500の15%増は?	6500 <b>+</b> 15 <b>%</b>	7'475.															
割引:7,600の25%引きは?	7600 <b>-</b> 25 <b>%</b>	5'700.															
■ べき乗計算																	
(4 <sup>3</sup> )2=4 <sup>6</sup> =4096	4 <b>×</b> <b>=</b> <b>=</b> <b>×</b> <b>=</b>	4'096.															
■ 逆数計算																	
$\frac{8}{5+7}=0.6666\cdots$	5 <b>+</b> 7 <b>÷</b> <b>=</b> 8 <b>=</b>	0.083333333 0.666666666															
■ 開平計算																	
$\sqrt{7\times 8}+\sqrt{9}=10.483314\cdots$	7 <b>×</b> 8 <b>=</b> <b>√</b> <b>+</b> 9 <b>√</b> <b>=</b>	10.48331477															
■ メモリー計算 (複数の計算の合計を求めます)																	
100×5+50×3=650	100 <b>×</b> 5 <b>M+</b> 50 <b>×</b> 3 <b>M+</b> <b>MR</b>	M 500. M 150. M 650.															
5×4-3×2=14	5 <b>×</b> 4 <b>M+</b> 3 <b>×</b> 2 <b>M-</b> <b>MR</b>	M 20. M 6. M 14.															
(84-13×2)×(527-135)=22736	84 <b>M+</b> 13 <b>×</b> 2 <b>M-</b> 527 <b>-</b> 135 <b>×</b> <b>MR</b> <b>=</b>	M 26. M 22'736.															
■ 応用計算																	
A、B、C店の売上構成比を求めます。	580 <b>+</b> 870 <b>+</b> 1050 <b>÷</b> <b>=</b> 580 <b>%</b> <b>M+</b> 870 <b>%</b> <b>M+</b> 1050 <b>%</b> <b>M+</b> <b>MR</b>	2'500. M 23.2 M 34.8 M 42. M 100.															
<table><tr><th>店名</th><th>売上(万円)</th><th>構成比(%)</th></tr><tr><td>A</td><td>580</td><td>(23.2)</td></tr><tr><td>B</td><td>870</td><td>(34.8)</td></tr><tr><td>C</td><td>1050</td><td>(42.0)</td></tr><tr><td>合計</td><td>(2,500)</td><td>100</td></tr></table>	店名	売上(万円)	構成比(%)	A	580	(23.2)	B	870	(34.8)	C	1050	(42.0)	合計	(2,500)	100		
店名	売上(万円)	構成比(%)															
A	580	(23.2)															
B	870	(34.8)															
C	1050	(42.0)															
合計	(2,500)	100															

表示	
MEMORY (M)	メモリーシンボル
MINUS (-)	マイナスシンボル
ERROR (E)	エラーシンボル
GRAND TOTAL (GT)	GTシンボル
以下(M)、(-)、(E)、(GT)と省略させていただきます。 計算状態表示: +・-・×・÷・= が表示されます。	

税計算のしかた		
税額、税込価格、税抜価格が計算できます。計算をはじめる前に <b>(ON/AC)</b> を押して、表示が0であることを確認してから計算をはじめてください。		
計算例	キー操作	表示(答)
■ 税率の設定		
税率=5%	5 <b>設定</b> <b>税込</b> <b>(ON/AC)</b>	設定 5. (%)
■ 税率の変更		
税率=5%→7%	7 <b>設定</b> <b>税込</b> <b>(ON/AC)</b>	設定 7. (%)
■ 税込計算 (税率5%の場合)		
例) 商品の価格2500円の時、支払い価格に消費税を加えた額と税額	2500 <b>税込</b> <b>税込</b>	税込 2'625. 税 125.
■ 税抜計算 (税率5%の場合)		
例) 支払い価格が1890円の時、支払い価格から消費税を引いた額と税額	1890 <b>税抜</b> <b>税抜</b>	税抜 1'800. 税 90.
※工場出荷時税率は5%に設定されています。		

電池交換について

内蔵されているボタン電池が消耗すると、光の弱い場所で作動しなかったり、メモリー内容が消去されたりします。

■ 電池交換のしかた

(1)本体裏面の電池蓋をプラスドライバーで開け、古い電池を取り出します。

(2)新しい電池の+を間違えないように完全に押し込みます。

(3)電池蓋を閉じます。 ※税率を再度設定しなおしてください。

寿命: 約2年  
電池: LR44または同規格のもの×1個  
※内蔵電池は、工場出荷時からセットされており、電池の寿命が短いことがあります。

